

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-CN.АД85.В.00425/24



ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ", ООО "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 40, строение 1, этаж 3, комната 7а

Телефон: +74957485080, адрес электронной почты: info@stiooo.ru

ИНН: 7718215870, ОГРН: 1157746501770.

Выполняет функции иностранного изготовителя на основании: Договор уполномоченного лица № 003/2022 от 10.01.2022 года

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ECO GROUP HONG LIMITED.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, UNIT 617, 6/F, 131-132 CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS, HONG KONG, ГЛОНАСС: 22.288370°, 114.143585°

Филиал изготовителя: «ZHEJIANG CAISI PIPELING TECHNOLOGY CO.,LTD» Китай, NO.8, ZIYANG RD, DIANKOU TOWN, ZHUJI CITY, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 29.922361°, 120.310834°

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". ОГРН 1137746776496, ИНН 7736663779. Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76, адрес электронной почты: info@promstandartus.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы металлопластовые (для теплоснабжения без теплоизоляции): трубы металлопластовые из сшитого полиэтилена РЕ-Хb/AL/РЕ-Хb, с наружным номинальным диаметром от 16 мм до 20 мм, толщиной стенки 2.0 мм, серия «Multilayer», с торговой маркой «AV Engineering».

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.29.110

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917390008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (пп. 4.1.2, пп. 5.1.1, пп. 5.1.2, пп. 5.1.3, пп. 5.1.4, пп. 5.1.8, пп. 5.2.1, пп. 5.2.2 пункта 5.2, пп. 5.4.1, пп. 5.4.2)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 7495ИЛПМД от 30.11.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства №0002/10/23 от 09.12.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Хранение металлополимерных труб должно производиться по условиям 5 (ОЖ4), раздела 10 ГОСТ 15150-69 в проветриваемых навесах или помещениях. Трубные бухты допускается хранить в штабелях высотой не более 3м. При хранении трубы должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. Срок службы трубы при соблюдении условий эксплуатации – 50 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 28.03.2024 ПО 27.03.2029

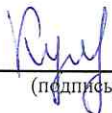


Руководитель
(подпись руководителя) органа по
сертификации


(подпись)

Рунец Михаил Николаевич
(фамилия, имя, отчество (последнее
при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Кулебакина Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество (последнее
при наличии))